# 内蒙古能源集团杭锦风光火储热生态治理项目 220kV高压电力电缆采购标段一(北1回路)、标段二(北2回路)中标候选人公示

(标段包编号: HNZB2024-02-3-057-01/02)

公示结束时间: 2024年3月18日

# 一、评标情况

内蒙古能源集团杭锦风光火储热生态治理项目 220kV高压电力电缆采购标段一(北1回路) (标段包编号: HNZB2024-02-3-057-01)

# 1. 中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名:中天科技海缆股份有限公司,投标报价: 6358121.00元,交货期:满足招标文件要求。

中标候选人第 2 名: 重庆泰山电缆有限公司,投标报价: 6920826.00元,交货期:满足招标文件要求。

中标候选人第 3 名: 江苏亨通高压海缆有限公司,投标报价: 7153200.00元,交货期:满足招标文件要求。

### 2. 中标候选人的项目负责人情况

中天科技海缆股份有限公司的项目负责人: 王阳, 321321\*\*\*\*\*\*1839。

重庆泰山电缆有限公司的项目负责人:徐思云,330124\*\*\*\*\*\*\*0047。

江苏亨通高压海缆有限公司的项目负责人:石健,152823\*\*\*\*\*\*4316。

### 3. 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人中天科技海缆股份有限公司(第1中标候选人)的资格能力条件: 1.投标人提供了近四年(2020年1月1日至今,以合同签订时间为准)单项合同内电压等级 220kV及以上电力电缆合同金额 1000万元及以上的国内供货有效业绩 13 项: (1)广东电网有限责任公司东莞供电局东莞 220千伏和输变电工程合同,2020.5; (2)济南鲁源电气集团有限公司东客站片区线路迁改工程合同,2020.10; (3)国网浙江省电力有限公司物资分公司俞桥 220千伏输变电工程合同,2021.4; (4)国网山东省电力公司物资公司山东济南西河 220千伏输变电工程电缆线路工程合同,2021.6; (5)广东电网有限责任公司广州供电局签订广深珠高速新塘立交项目输电线路迁改工程合同,2021.7; (6)国网湖南省电力有限公司科大一鸭子铺220KV电缆线路工程,2021.8; (7)广东电网有限责任公司汕头供电局汕头勒门海上风电接入系统工程合同,2021.9; (8)珠海电力建设工程有限公司华发城建国际海岸花园项目周边

市政基础配套设施及环境提升工程合同,2021.9;(9)浙江大有实业有限公司紫金港科技城220kV架空线路改造工程合同,2021.11;(10)国网山东省电力公司签订物资公司山东济南庄科220千伏输变电工程电缆线路工程合同,2022.1;(11)云南电网有限责任公司昆明供电局签订220千伏永和(云纺)输变电工程,2022.7等13项有效业绩。并提供相应发票。2.提供了2020、2021、2022三年的财务审计报告,且连续三年盈利。3.(1)提供了220KV电力电缆ZC-YJLW03-Z127/2201x2500型式试验报告,报告编号:CT22-00042X1,检测单位:上海国缆检测股份有限公司国家电线电缆质量检测检测中心,签发时间:2022.7.19,被测电缆截面积2500mm²。(2)提供了220KVXLPE电缆系统电缆和电缆终端的预鉴定试验报告,报告编号:QITC2015-09,检测单位:电力工业电气设备质量检测测试中心,签发时间:2015.12.8,被测电缆截面积2500mm²。4.具有质量管理体系认证证书,证书编号:3199-2006-AQ-RGC-RvA,有效期:2024.1.21-2027.1.20,签发机构:

DNV-BusinessAssurance。具有质量管理体系认证证书,证书编号: 3199-2006-AQ-RGC-RvA,有效期: 2024.1.21-2027.1.20,签发机构: DNV-BusinessAssurance。5. 具有全国工业产品生产许可证,证书编号:(苏)XK06-001-00166,产品名称:电线电缆,有效期:2026年2月28日,发证机关:江苏省市场监督管理局。

中标候选人重庆泰山电缆有限公司(第2中标候选人)的资格能力条件:1.投标人提供了近 四年(2020年1月1日至今,以合同签订时间为准)单项合同内电压等级220kV及以上电力 电缆合同金额 1000 万元及以上的国内供货有效业绩 11 项: (1)国网浙江省电力有限公司物 资分公司温州泰瀚 550 兆瓦渔光互补光伏发电项目 220 千伏送出工程 220kV电缆中间接头, 1x2500, 绝缘接头, 铜采购合同, 2021.10; (2)国网重庆市电力公司物资分公司玉带山-南 石路 220kV电缆线路工程电力电缆AC220kV, YJLW, 2500, 1, 03, ZB, Z采购合同, 2021. 12; (3) 国网浙江省电力有限公司物资分公司浙江杭州南阳 220kV输变电工程电力电缆 AC220kV, Y.JLW, 2500, 1, 03, ZC, Z采购合同, 2022. 11; (4) 国网山东省电力公司物资公司山东 济南济莱高铁葫芦套村牵引站 220 千伏外部供电工程AC220kV, YJLW, 2500, 1, 02, ZC, Z合同, 2021.12; (5)国网浙江省电力有限公司物资分公司宁波育才~湾塘 220 千伏线路工程 AC220kV, Y.JLW, 2500, 1, 03, ZC, Z合同, 2021. 10; (6) 国网山东省电力公司物资公司青岛大唐 青岛天然气电厂 220 千伏送出工程电力电缆AC220kV, YJLW, 2500, 1, 02, ZC, Z合同,2021. 06; (7)国网天津市电力公司(电缆-技 2021-10)国网天津电缆公司 220kV曹辰线 27#塔-3#、8#-电力电缆AC220kV, Y.JLW, 2000, 1, 03, ZC, Z采购合同, 2021. 08; (8) 国网福建省电力有限公司 物资分公司福建厦门望嶝 (东山) 220kV输变电工程电力电缆AC220kV, Y.JLW, 1600, 1, 02, ZC, Z 采购合同,2022. 07;(9) 国网山东省电力公司物资公司山东日照秦楼~潮河 220 千伏线路工

程电力电缆AC220kV,YJLW,1600,1,02,ZC,Z采购合同,2023.01;(10)国网安徽省电力有限公司物资分公司安徽合肥板桥220kV3号主变扩建工程电力电缆AC220kV,YJLW,800,1,03,ZC,Z采购合同,2022.04;(11)国网山东省电力公司物资公司青岛大唐青岛天然气电厂220千伏送出工程电力电缆AC220kV,YJLW,1600,1,02,ZC,Z采购合同,2021.06,共11项有效业绩。并提供相应发票。2.提供了2020、2021、2022三年的财务审计报告,且连续三年盈利。3.(1)型式试验报告编号:CEPRI-EETC08-2023-0481。电缆型号:ZA-YJLW03-Z127/2201×2500。检测单位:电力工业电气设备质量检验测试中。检测日期:2023.6.3-2023.8.3。截面积2500mm²。(2)220KVXLPE电缆系统预鉴定试验报告编号:QITC2017-06。电缆型号:YJLW03127/2201×2500。检测单位:电力工业电气设备质量检验测试中。检测周期:2015.12.7-2017.2.13.截面积2500mm²。4.投标人提供了质量管理体认证证书。证书编号:00621Q31281R1M,有效期至2024年9月11日。签发机构:中质协质量保证中心。5.全国工业产品生产许可证编号:(渝)XK06-001-00009,产品名称:电线电缆,有效期:2027年03月10日,发证机关:重庆市市场监督管理局。

中标候选人江苏亨通电力电缆有限公司(第3中标候选人)的资格能力条件:1.投标人提供 了近四年(2020年1月1日至今,以合同签订时间为准)单项合同内电压等级220kV及以上 电力电缆合同金额 1000 万元及以上的国内供货有效业绩 23 项: (1)国网北京市电力公司北 京良乡南 220kV输变电工程合同, 2022. 4; (2)广东电网有限公司东莞 220 千伏中堂燃气热 电联产项目接入系统工程 220 千伏中堂电厂进埔站线路工程(电缆部分)(220kV交流电力电 缆)合同,2020.11;(3)国网山东省电力公司物资公司山东济南国电济南2×9F级燃气蒸 汽联合循环热电冷联产机组 220 千伏送出工程 220kV电缆中间接头, 1×1600, 绝缘接头, 铜 采购合同,2020.9;(4)国网河南省电力公司郑州供电公司2020年第十七批迁改项目物资 招标合同,2020.11;(5)中铁二十局集团电气化工程有限公司汕汕铁路三电迁改项目合同, 2020. 11; (6) 广东电网有限责任公司广州供电局增城南站 110 千伏及以上输电线路迁改工 程 220kV交流电力电缆合同,2021. 2;(7)国网天津市电力公司延吉道 220 千伏变电站综合 改造电源线工程(2021年第一次变电包14)(高压-电网11-16)合同,2021.4;(8)中铁二十 局集团电气化工程有限公司汕汕铁路三电迁改项目合同,2021.6;(9)国网河南省电力公司 郑州供电公司 2021 年第九批线路建设委托项目物资招标合同, 2021.8; (10)国网智联电子 商务(郑州)有限公司郑东新区龙湖区域高压输电线路迁改工程(二期)合同,2021.12;(11) 福建省新源电力发展集团有限公司英大商务服务有限公司合作协议,2020.3 等 23 项有效业 绩。并提供相应发票。2. 提供了 2020、2021、2022 三年的财务审计报告,且连续三年盈利。 3. (1) 提供了 220KV电力电缆型式试验报告: (CEPRI-EETC08-2022-0976), 检测单位: 电

力工业电气设备质量检测测试中心,检测日期: 2022.07.18-2022-09-09,截面积 2500mm²。(2)提供了电缆和电缆终端的预鉴定试验报告(编号: QITC2016-04),检测单位: 电力工业电气设备质量检测测试中心,检测时间: 2015.10.19-2016.12.22,截面积 2500mm²。4. 投标人提供了北京中大华远认证中心有限公司出具的质量管理体系认证证书,证书编号: 0202302656R3M,有效期至 2026 年 11 月 15 日。5.全国工业产品生产许可证编号: (苏) XK06-001-00075,产品名称: 电线电缆,有效期: 2027 年 08 月 01 日,发证机关: 江苏省市场监督管理局。

内蒙古能源集团杭锦风光火储热生态治理项目 220kV高压电力电缆采购标段二(北2回路) (标段包编号: HNZB2024-02-3-057-02)

### 1. 中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名: 重庆泰山电缆有限公司,投标报价: 6920826.00元,交货期:满足招标文件要求。

中标候选人第 2 名: 江苏亨通高压海缆有限公司,投标报价: 7153200.00元,交货期:满足招标文件要求。

中标候选人第 3 名:浙江万马股份有限公司,投标报价:7142303.41元,交货期:满足招标文件要求。

# 2. 中标候选人的项目负责人情况

重庆泰山电缆有限公司的项目负责人:徐思云,330124\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0047。 江苏亨通高压海缆有限公司的项目负责人:石健,152823\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*4316。 浙江万马股份有限公司的项目负责人:钱正球,342623\*\*\*\*\*\*\*\*47915。

# 3. 中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人重庆泰山电缆有限公司(第1中标候选人)的资格能力条件: 1. 投标人提供了近四年(2020年1月1日至今,以合同签订时间为准)单项合同内电压等级 220kV及以上电力电缆合同金额 1000万元及以上的国内供货有效业绩 11 项: (1)国网浙江省电力有限公司物资分公司温州泰瀚 550兆瓦渔光互补光伏发电项目 220千伏送出工程 220kV电缆中间接头,1x2500,绝缘接头,铜采购合同,2021. 10; (2)国网重庆市电力公司物资分公司玉带山一南石路 220kV电缆线路工程电力电缆AC220kV, YJLW, 2500, 1, 03, ZB, Z采购合同,2021. 12; (3)国网浙江省电力有限公司物资分公司浙江杭州南阳 220kV输变电工程电力电缆AC220kV, YJLW, 2500, 1, 03, ZC, Z采购合同,2022. 11; (4)国网山东省电力公司物资公司山东济南济莱高铁葫芦套村牵引站 220千伏外部供电工程AC220kV, YJLW, 2500, 1, 02, ZC, Z合同,

2021.12; (5)国网浙江省电力有限公司物资分公司宁波育才~湾塘 220 千伏线路工程 AC220kV, Y.JLW, 2500, 1, 03, ZC, Z合同, 2021. 10; (6) 国网山东省电力公司物资公司青岛大唐 青岛天然气电厂 220 千伏送出工程电力电缆AC220kV, YJLW, 2500, 1, 02, ZC, Z合同,2021. 06; (7)国网天津市电力公司(电缆-技 2021-10)国网天津电缆公司 220kV曹辰线 27#塔-3#、8#-电力电缆AC220kV, Y.JLW, 2000, 1, 03, ZC, Z采购合同, 2021. 08; (8) 国网福建省电力有限公司 物资分公司福建厦门望嶝 (东山) 220kV输变电工程电力电缆AC220kV, YJLW, 1600, 1, 02, ZC, Z 采购合同,2022.07; (9)国网山东省电力公司物资公司山东日照秦楼~潮河 220 千伏线路工 程电力电缆AC220kV, Y.JLW, 1600, 1, 02, ZC, Z采购合同, 2023. 01; (10) 国网安徽省电力有限公 司物资分公司安徽合肥板桥 220kV3 号主变扩建工程电力电缆AC220kV, YJLW, 800, 1, 03, ZC, Z 采购合同,2022.04;(11)国网山东省电力公司物资公司青岛大唐青岛天然气电厂220千伏 送出工程电力电缆AC220kV, YJLW, 1600, 1, 02, ZC, Z采购合同, 2021. 06, 共 11 项有效业绩。 并提供相应发票。2. 提供了 2020、2021、2022 三年的财务审计报告,且连续三年盈利。3. (1) 型式试验报告编号: CEPRI-EETC08--2023-0481。电缆型号: ZA-YJLW03-Z127/2201× 2500。检测单位: 电力工业电气设备质量检验测试中。检测日期: 2023.6.3-2023.8.3。截 面积 2500mm²。(2) 220KVXLPE电缆系统预鉴定试验报告编号: QITC2017-06。电缆型号: YJLW03127/2201×2500。检测单位:电力工业电气设备质量检测测试中心。检测日期: 2015. 12. 7-2017. 2. 13. 截面积 2500mm²。4. 投标人提供了质量管理体认证证书。证书编号: 00621Q31281R1M, 有效期至 2024 年 9 月 11 日。签发机构: 中质协质量保证中心。5. 全国工 业产品生产许可证编号:(渝) XK06-001-00009,产品名称:电线电缆,有效期:2027年03 月10日,发证机关:重庆市市场监督管理局。

中标候选人江苏亨通电力电缆有限公司(第 2 中标候选人)的资格能力条件: 1. 投标人提供了近四年(2020 年 1 月 1 日至今,以合同签订时间为准)单项合同内电压等级 220kV及以上电力电缆合同金额 1000 万元及以上的国内供货有效业绩 23 项: (1)国网北京市电力公司北京良乡南 220kV输变电工程合同,2022. 4; (2)广东电网有限公司东莞 220 千伏中堂燃气热电联产项目接入系统工程 220 千伏中堂电厂进埔站线路工程(电缆部分)(220kV交流电力电缆)合同,2020. 11; (3)国网山东省电力公司物资公司山东济南国电济南 2×9F级燃气蒸汽联合循环热电冷联产机组 220 千伏送出工程 220kV电缆中间接头,1×1600,绝缘接头,铜采购合同,2020. 9; (4)国网河南省电力公司郑州供电公司 2020 年第十七批迁改项目物资招标合同,2020. 11; (5)中铁二十局集团电气化工程有限公司汕汕铁路三电迁改项目合同,2020. 11; (6)广东电网有限责任公司广州供电局增城南站 110 千伏及以上输电线路迁改工程 220kV交流电力电缆合同,2021. 2; (7)国网天津市电力公司延吉道 220 千伏变电站综合

改造电源线工程(2021 年第一次变电包 14)(高压-电网 11-16)合同,2021.4;(8)中铁二十局集团电气化工程有限公司油油铁路三电迁改项目合同,2021.6;(9)国网河南省电力公司郑州供电公司2021 年第九批线路建设委托项目物资招标合同,2021.8;(10)国网智联电子商务(郑州)有限公司郑东新区龙湖区域高压输电线路迁改工程(二期)合同,2021.12;(11)福建省新源电力发展集团有限公司英大商务服务有限公司合作协议,2020.3等23项有效业绩。并提供相应发票。2.提供了2020、2021、2022 三年的财务审计报告,且连续三年盈利。3.(1)提供了220KV电力电缆型式试验报告:(CEPRI-EETC08-2022-0976),检测单位:电力工业电气设备质量检测测试中心,检测日期:2022.07.18-2022-09-09,截面积2500mm²。(2)提供了电缆和电缆终端的预鉴定试验报告(编号:QITC2016-04),检测单位:电力工业电气设备质量检测测试中心,检测时间:2015.10.19-2016.12.22,截面积2500mm²。4.投标人提供了北京中大华远认证中心有限公司出具的质量管理体系认证证书,证书编号:0202302656R3M,有效期至2026年11月15日。5.全国工业产品生产许可证编号:(苏)XK06-001-00075,产品名称:电线电缆,有效期:2027年08月01日,发证机关:江苏省市场监督管理局。

中标候选人浙江万马股份有限公司(第3中标候选人)的资格能力条件:投标人提供了近四 年(2020年1月1日至今,以合同签订时间为准)单项合同内电压等级220kV及以上电力电 缆合同金额 1000 万元及以上的国内供货有效业绩 10 项. (1)浙江大有实业有限公司 2022 年 阿里巴巴浙江云计算数据中心临平新城项目 220 千伏变电站新建工程外线设备与材料采购 合同,2022.2; (2)2020 年江西南昌南昌东500 千伏变电站220 千伏送出工程电缆接地箱、 六线直接接地采购合同,2023.1;(3)国网河南省电力公司郑州供电公司2020年第十七批迁 改项目物资招标(电力电缆)采购合同,2020.11;(4)重庆九龙坡谢家湾220KV输变电工程 (二期) 电力电缆采购合同,2022.7;(5) 温州图盛控股集团有限公司1月份220kV电力电 缆、110kV电缆附件专项采购(二)采购补充协议,2021.2;(6)国网重庆检修公司 220kV礼 鸿线电缆改造 220kV电缆终端,1x200,GIS终端,预制,铜采购合同,2020.07;(7)济南东 站片区高压电力线路迁改三期工程电缆采购 220kV韩历线合同, 2021.4; (8)国网河南省电 力公司郑州供电公司 2021 年第九批线路建设委托项目物资招标(电力电缆)采购合同, 2021.8; (9)福建福州董奉(治屿)220kV输变电工程电缆接地箱,带护层保护器采购合同, 2021.4; (10) 国网河南省电力公司郑州供电公司郑州高新区西流湖综合治理高压输电线路 迁改工程(电力电缆)采购合同,2020.5 等 10 项有效业绩。并提供相应发票。2. 提供了 2020、2021、2022 三年的财务审计报告,且连续三年盈利。3.(1)投标方提供了由国家电线 电缆质量监督检验中心出具的YJLW03-Z127/2201×2500 型电力电缆的型式试验报告,报告

编号: CT17-04511-1; (2) 投标方提供了由电力工业电气设备质量检验测试中心出具的 YJLW02-Z127/2201×2500 型电力电缆的型式试验报告,报告编号: CEPRI-EETC08-2017-0830; (3) 投标方提供了由电力工业电气设备质量检验测试中心出具的ZA-YJLW02-Z127/2201×2500 型电力电缆的型式试验报告,报告编号: CEPRI-EETC08-2023-0513; (4) 投标方提供了由电力工业电气设备质星检验测试中心出具的YJLW02-Z127/2201x2500 型电力电缆的预鉴 定试验报告,报告编号: QITC2009-05。4. 投标人提供了GAC公信认证、浙江公信认证有限公司出具的质量管理体系认证证书,证书编号: 1323Q10006R3L-1,有效期至: 2026 年 1 月 12 日。5. 全国工业产品生产许可证编号: (浙) XK06-001-00175,产品名称: 电线电缆,有效期:2027 年 12 月 11 日,发证机关: 浙江省市场监督管理局。

# 二、提出异议的渠道和方式

投标人或者其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的,应当在中标候选人公示期间 向招标人或招标代理机构或在华能集团电子商务平台(http://ec.chng.com.cn)"异议投诉" 提出书面异议文件。招标代理机构异议投诉受理电话: 400-010-1086。

# 三、其他

无。

### 四、监督部门

本项目的监督部门: 本项目的监督部门: 华能招标有限公司企业管理与法律合规部 (400-010-1086); 纪委举报电话: (0471) 12388。邮箱: neimeng. 12388. gov. cn。

### 五、联系方式

招标人: 内蒙古千里风光能源有限公司

地址: 内蒙古自治区鄂尔多斯市杭锦旗杭锦经济开发区新能源产业园 102 室

联系人: 李先生

电话: 18604721734

电子邮件: liruigang928@163.com

招标代理机构: 华能招标有限公司

地址:北京市昌平区北七家镇七北路10号

联系人: 杨先生、张先生

电话: 400-010-1086 转 8206、8221

电子邮件: guang\_yang@chng.com.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人(项目负责人):	_ (签名)
招标人或其招标代理机构:	(盖音)